

DUECOXIN 40 mg CHEWABLE TABLETS FOR DOGS

Volitatud

- Robenacoxib

Ravimi identifitseerimine

Ravimi nimetus:

DUECOXIN 40 mg CHEWABLE TABLETS FOR DOGS

Toimeaine:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Loomaliigid:

koer

Manustamisviis:

Suukaudne

Ravimiandmed

Toimeaine ja tugevus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)
40.00 milligram(s) / 1.00 Tablett

Ravimvorm:

Närimistablett

Veterinaarravimite anatoomilis-terapeutilis-keemilise klassifikatsiooni

(ATCvet) kood:

QM01AH91

Ravimi kuuluvus:

Retseptiravim - veterinaarravim

Müügiloa staatus:

Valid

Müügiluba riikides:

Kreeka

Pakendi kirjeldus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Termini tõlkekeel(ed) [English](#)

Lisateave

Loa liik:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [French](#) [Croatian](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Finnish](#) [Swedish](#)
[Icelandic](#) [Norwegian](#)

Ravimi müügiloa õiguslik alus:

Termini tõlkekeel(ed) [English](#) [French](#) [Italian](#) [Latvian](#) [Lithuanian](#) [Norwegian](#)

Müügiloa hoidja:

Fatro S.p.A.

Müügiloa kuupäev:

20/07/2025

Partii vabastamise tootmiskohad:

Fatro S.p.A.

Vastutav asutus:

National Organization For Medicines

Müügiloa number:

87761/21-07-2025/K-0261403

Müügiloa staatuse muutmise kuupäev:

13/03/2025

Viiteliikmesriik:

Hispaania

Müügiloamenetluse number:

ES/V/0441/003

Asjaomased liikmesriigid:

Austria Belgia Horvaatia Tšehhi Taani Soome Saksamaa Kreeka Ungari
Itaalia Norra Poola Portugal Slovakkia Rootsi

Generic of:

600000004135

To consult adverse reactions on veterinary medicinal products please go to
www.adrreports.eu/vet

Dokumendid

Ravimi omaduste kokkuvõte

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.

Pakendi infoleht

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.

Combined File of all Documents

Seda dokumenti selles keeles ei eksisteeri (eesti). Selle leiate allpool teises keeles.

eu-PUAR-esv0441003-dcp-duc Coxin-40-mg-chewable-tablets-for-dogs-en.pdf